



CLAVIJAS DE SUPERFICIE / WALL MOUNTED PLUGS

Referencias / References

3P=2P+T
4P=3P+T
5P=3P+T+N

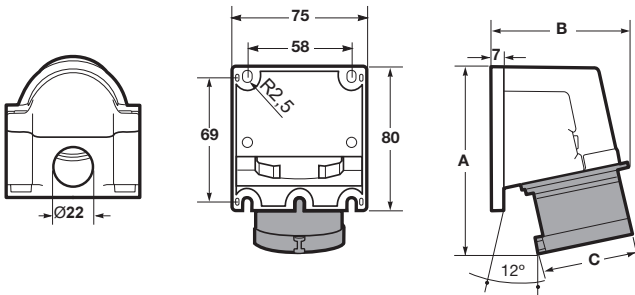
Amp	Poles	Pack unit	110V 50/60Hz	230V 50/60Hz	400V 50/60Hz	500V 50/60Hz
			Poles: 3P 4P 5P HourP: 4h 4h 4h	Poles: 3P 4P 5P HourP: 6h 9h 9h	Poles: 3P 4P 5P HourP: 9h 6h 6h	Poles: 3P 4P 5P HourP: 7h 7h 7h
16	3	10	13196	13297	13398	13481
	4	10	13197	13298	13399	13482
	5	10	13198	13299	13395	13483



Ref. / Item 13297



Dimensiones y conexiones / Dimensions & connections



Poles	16A		
	3	4	5
A	108	109	117
B	110	112	116
C	60	68	76
Connection type	Conexión por tornillo / Screw terminals		
Wire flexible (mm ²)	1-2.5		
Weight (g)	126	135	135

Dimensiones en mm / Dimensions in mm

Características Técnicas / Technical Data

Tensión de utilización / Operating Voltage	■ 100...130V ■ 200...250V ■ 380...415V ■ 480...500V	Normativa aplicada / Applied Regulations	IEC 60309-1, IEC 60309-2 Low Voltage Directive 2014/35/UE
Intensidad nominal / Rated current	16A	Tipo de conexión / Connection type	Terminales con tornillo / Screw terminals
Frecuencia / Frequency	50/60 Hz	Material / Material	Portaespigas / Pin support: PA6 Cuerpo / Body: ABS
Resistencia de aislamiento / Insulating Resistance	>10 MΩ	Material de contacto / Contact material	Niquelados / Nickel-plated
Rigidez dieléctrica / Dielectric Strength	2,5 kV	Temperatura de funcionamiento / Operating Temperature	-25°C / +40°C
Grado de Protección / Protection degree	IP54 (IEC / EN 60529)	Resistencia al impacto / Impact Resistance	IK08 (IEC / EN 62262)
Prueba hilo incandescente / Glow wire test	850°C partes soportan partes activas / parts support live parts 650°C Otras partes / Other parts (IEC / EN 60695-2-10)	Ensayo de bola / Ball pressure test	125°C partes soportan partes activas / parts support live parts 80°C Otras partes / Other parts (IEC / EN 60695-10-2)